

Fiche produit

Caractéristiques

AP7850B

APC - Rack pdu metered 10a, 230 v, 16xc13



Présentation

Lead time Généralement disponible en stock

Principales

Tension d'entrée principale	200 V 208 V 230 V
Type du PDU	Mesuré
Tension de sortie principale	230 V
Input Connection Type	IEC 60320 C14
Nombre d'unité de rack	0U
Longueur de câble	3,05 m
Nombre de câbles	1
Équipement inclus	Support(S) de retenue de câble Guide d'installation Supports de montage en rack Kit de montage sans outils

Physique

Couleur	Noir
Hauteur	124,5 cm
Largeur	5,6 cm
Profondeur	4,4 cm
Poids du produit	3,07 kg
Emplacement de montage	Côté
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Rack montée
Position de montage	Vertical

Entrée

Tension admissible	200...250 V
Courant de ligne max	10 A
Capacité de chargement	2300 VA
Fréquence du réseau	47...63 Hz

Sortie

Nombre de prises d'alimentation	16 CEI 60320 C13
---------------------------------	------------------

Conformité

Certifications du produit	CE[RETURN]GOST[RETURN]VDE
---------------------------	---------------------------

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	-5...45 °C
Humidité relative	5...95 %
Altitude de fonctionnement	0...10000 ft
Température ambiante de stockage	-25...65 °C
Humidité relative de stockage	5...95 %
Altitude de stockage	0,00...15240,00 m

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	213,4 cm
Largeur de l'emballage 1	32,3 cm
Longueur de l'emballage 1	38,7 cm
Poids de l'emballage 1	3,98 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans plomb	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Optimisation de l'efficacité énergétique	Produit économe en énergie
Take-back	Take-back program available

Garantie contractuelle

Garantie	2 ans, réparation ou remplacement
----------	-----------------------------------